

# Preisliste

## SAI-Angebote

Diese Preisliste definiert das Grundangebot von Swisscom, das sie im Rahmen von «Schulen ans Internet» allen Volksschulen, Sekundarschulen II, Privatschulen (VSP) und pädagogischen Hochschulen der Schweiz offeriert. Anforderungen und weitere Informationen: [www.swisscom.ch/sai](http://www.swisscom.ch/sai)

### 1. SAI-Angebot «Standard»: all inclusive

SAI-Standard-Anschluss: Internetanschluss und Security (Firewall und Cloud Security Service CSS) sind kostenlos. Die Bandbreiten Angaben sind «Best Effort», d.h. die maximal mögliche Bandbreite wird implementiert.

Anschlussstyp	Bandbreite	Firewall	CSS	Preis / Monat in CHF
xDSL *	≤6/1 MBit/s	ja	ja	kostenlos

\* Der Anschlussstyp kann Business Access Entry oder Office Access sein.

### 2. SAI-Angebot «Extra»: Sicherheit wird durch Swisscom erbracht

SAI-Angebot bei hohem Bandbreitenbedarf: hochbreitbandiger Internetanschluss, VDSL- oder glasbasiert FTTH. Der Zugang ins Internet und der Firewall-Service sind kostenlos. CSS wird durch Swisscom erbracht, die Schule beteiligt sich an den Kosten. Die Bandbreiten-Angaben sind «Best Effort».

Anschlussstyp	Bandbreite	Firewall	CSS (CHF / Monat)
xDSL *	max. 30/10 MBit/s **	ja	65
FTTH-Fibre	max. 50/10 MBit/s **	ja	65

\* Der Anschlussstyp kann Business Access Entry oder Office Access sein

\*\* Das Angebot ist abhängig von der Verfügbarkeit von FTTH- und VDSL-basierten Anschlüssen. Der Kanton erfragt vorgängig bei Swisscom die Machbarkeit pro Standort.

### 3. SAI-Angebot «Open Net», Sicherheit muss durch Kanton oder Dritte erbracht werden (Sicherheit wird nicht von Swisscom erbracht)

Der Schulanschluss wird in ein spezielles Netz migriert (Open Net). SAI-Angebot bei hohem Bandbreitenbedarf: VDSL- oder FTTH. Zugang ins Internet durch Swisscom kostenlos, Security (Firewall und CSS) wird durch den Kanton oder Dritte erbracht. Die Bandbreiten-Angaben sind «Best Effort».

Anschlussstyp	Bandbreite	Firewall	CSS	Preis / Monat in CHF
xDSL *	max 30/10 MBit/s **	nein	nein	kostenlos
FTTH-Fibre	max. 50/10 MBit/s **	nein	nein	kostenlos

\* Der Anschlussstyp kann Business Access Entry oder Office Access sein

\*\* Das Angebot ist abhängig von der Verfügbarkeit von FTTH- und VDSL-basierten Anschlüssen. Der Kanton erfragt vorgängig bei Swisscom die Machbarkeit pro Standort.

#### Begriffserklärung

FTTH: Fibre to the Home

VDSL: Very High Speed Digital Subscriber Line

ADSL: Asymmetric Digital Subscriber Line

CSS: Cloud Security Service

#### 4. SAI-Angebot «Spezial»: Glasbasiertes SAI Spezial-Angebot

Wenn die Anschlussvarianten Extra nicht genügen, bieten wir einen glasbasierten SAI-Anschluss mit **garantierter Bandbreite** an. Das Angebot basiert auf einem Business Enterprise Access (höherwertige Anschlusstechnologie). Der Firewall-Service ist kostenlos. Der Zugang ins Internet und CSS werden durch Swisscom erbracht, die Schule beteiligt sich an den Kosten.

Anschlussstyp	Bandbreite	Firewall *	CSS **	Access
<b>Symmetrische Bandbreiten</b>			Preise pro Monat in CHF	
Enterprise Access	2/2 MBit/s	(ja)	(65)	120
Enterprise Access	4/4 MBit/s	(ja)	(65)	180
Enterprise Access	6/6 MBit/s	(ja)	(65)	240
Enterprise Access	8/8 MBit/s	(ja)	(65)	264
Enterprise Access	10/10 MBit/s	(ja)	(65)	288
Enterprise Access	20/20 MBit/s	(ja)	(65)	330
Enterprise Access	30/30 MBit/s	(ja)	(100)	372
Enterprise Access	50/50 MBit/s	(ja)	(175)	456
Enterprise Access	70/70 MBit/s	(ja)	(275)	504
Enterprise Access	100/100 MBit/s	(ja)	(360)	576
Enterprise Access	200/200 MBit/s	(ja)	(500)	720
<b>Asymmetrische Bandbreiten</b>				
Enterprise Access	10/2 MBit/s	(ja)	(65)	180
Enterprise Access	20/4 MBit/s	(ja)	(65)	264
Enterprise Access	30/6 MBit/s	(ja)	(75)	288
Enterprise Access	50/10 MBit/s	(ja)	(100)	336
Enterprise Access	100/20 MBit/s	(ja)	(200)	408

\* Keine Firewall bei einer OpenNet-Lösung

\*\* Kosten Cloud Security Service (CSS) entfallen, wenn der Kanton CSS für das betroffene Netz nicht nutzen will.

**Einmalkosten** CHF 1500.–

#### Ausbaukosten

Ist für einen Anschluss «Spezial» ein Netz-Ausbau notwendig, übernimmt Swisscom einen Teil dieser Ausbaukosten gemäss der nachfolgenden Aufstellung. Der Betrag der Kostenübernahme ist abhängig von der vereinbarten Vertragsdauer.

	Vertragsdauer	Anteil Swisscom – Sponsoring	Anteil Kunde
Glas	2 Jahre	max. CHF 10 000.–	Rest
Glas	3 Jahre	max. CHF 15 000.–	Rest
Glas	4 Jahre	max. CHF 20 000.–	Rest
Glas	5 Jahre	max. CHF 25 000.–	Rest
Kupfer		max. CHF 5 000.–	Rest

Mindestvertragsdauer bei einer Beteiligung von Swisscom an die Ausbaukosten: 2 Jahre

#### Eigentumsrechte und sonstige Unkostenbeiträge

Sämtliche im SAI-Projekt bereitgestellte Hardware (LAN-I Router) verbleibt im alleinigen Eigentum von Swisscom.

Bei einem allfälligen Verlust des Routers wird der Schule ein Unkostenbeitrag von CHF 500.– verrechnet.

Bei einer Annulation während der Inbetriebnahme-Phase wird pro Anschluss der Schule ein Unkostenbeitrag von CHF 500.– verrechnet. Bei einer Kündigung oder bei einem Wechsel des Netzes eines Anschlusses im ersten Betriebsjahr wird pro Anschluss der Schule ein Unkostenbeitrag von CHF 500.– verrechnet.

#### 5. IP Adressen (für alle Angebote)

Public IP Adressen	Preis / Monat in CHF
4er-Range (1 nutzbare Adresse)	10
8er-Range (5 nutzbare Adressen)	50
16er-Range (13 nutzbare Adressen)	130